



COMMERCIAL TOLERANCE		
(MACHINE)	1-4MM	±0.05
(CUT)	4-16	±0.05
	16-63	±0.1
普通寸法差	63-250	±0.2
(削り加工)	250-1000	±0.3

光学仕様			
倍率	X0.1	テレセントリシティ $\tan \theta$ (対角値)	-0.00123
WD (作動距離)	342.1mm	ディストーション% (対角値)	+0.035
被写界深度	33.5mm	重量 (g)	
NA	0.0055	※本掲載仕様は 有効F値9.1、波長550nm、カメラの画素サイズ 2/3" 6.7μmとして計算しました。	
光学的分解能	61μm		
有効F値	8~40 (可変絞りによる)		
視野 (水平X垂直X対角)	88X66X110mm		
オプションによる作動距離変更可能範囲 5~1300mm		※作動距離の変化により倍率以外の性能が変化します。	

100		1					
部品番号	部品名	個数	材質			表面処理	
△		尺度	三角法	面取	CO.1	仕上	▽
△		1/2	2001年9月27日			公差	±
△		設計	製図	検図	承認	製品名	KCM-01DT
△						図番	TSTM-156
△	00.00.00		図番登録			図番	
符号	年月日 担当	訂正記事	2008.5.15				